

Atazanavir



Marca comercial: Reyataz

Clase de medicamento: Inhibidor de la proteasa

El atazanavir, conocido también como Reyataz, es un tipo de medicamento antirretroviral llamado inhibidor de la proteasa. Estos medicamentos bloquean la proteasa, una proteína que necesita el VIH para multiplicarse.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

El 20 de junio de 2003, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) aprobó el atazanavir para uso con otros antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH. Este medicamento no cura ni previene la infección por el VIH ni el SIDA ni reduce el riesgo de transmisión del virus a otras personas.

Casi todos los inhibidores de la proteasa aumentan la concentración de lípidos del paciente. En ensayos clínicos, los pacientes tratados con atazanavir no han experimentado un aumento de dicha concentración.

El VIH puede adquirir, con el tiempo, resistencia a los medicamentos contra el VIH. A menudo, cuando los pacientes manifiestan resistencia a un medicamento de cierta clase (por ejemplo, a los inhibidores de la proteasa), adquieren resistencia a muchos o a todos los medicamentos de esa clase. Sin embargo, los pacientes tratados con atazanavir como parte de su primer régimen antirretroviral quizá puedan tomar otros inhibidores de la proteasa, aun si manifiestan resistencia al atazanavir.

Presentación/Administración

El atazanavir se fabrica en cápsulas y puede tomarse una vez al día con comida.

Dosis diaria recomendada

La dosis recomendada de atazanavir es de 400 mg (dos cápsulas de 200 mg cada una), una vez al día. Se debe ajustar la dosis cuando se receta con ciertos otros medicamentos antirretrovirales y con los antagonistas del receptor H2. Para los pacientes con problemas de la función hepática, la dosis recomendada es de 300 mg una vez al día.

Algunos pacientes se pueden beneficiar de dosis diferentes de atazanavir. El medicamento se debe tomar tal como lo receta el médico.

Contraindicaciones

Las personas con algún problema de salud deben informárselo al médico antes de tomar este medicamento.

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, el atazanavir puede causar algunos efectos adversos. Los efectos secundarios graves de este medicamento comprenden coloración amarillenta de los ojos o la piel, alteración del ritmo cardíaco, diabetes e hiperglucemia, diarrea, infección, náuseas y sangre en la orina. Las personas tratadas con este medicamento deben informar al médico si presentan síntomas de cualquiera de estos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Entre los efectos secundarios leves de este medicamento cabe citar dolor de cabeza, erupción cutánea, dolor de estómago, vómito, depresión, tos frecuente, dificultad para dormir, cansancio, dolor de espalda, dolor de las articulaciones, y adormecimiento, hormigueo o quemazón en las manos o los pies. Los pacientes deben informar al médico si esos efectos secundarios continúan o son molestos.

Interacción con otros medicamentos y la comida

Es preciso avisar al médico sobre cualquier otro medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas).

Ensayos clínicos que usan o han usado este medicamento

Para obtener información en español acerca de ensayos clínicos que estudian atazanavir, visite el sitio web de AIDSinfo: <http://www.aidsinfo.nih.gov/ClinicalTrials> y haga clic en el enlace azul en español al inicio de la página. En la casilla de búsqueda, escriba atazanavir. Esta búsqueda está limitada a ciertos ensayos clínicos patrocinados por el gobierno y traducidos al español.

Para hacer una búsqueda más completa de ensayos clínicos para el tratamiento del VIH/SIDA, visite el sitio web de [clinicaltrials.gov](http://www.clinicaltrials.gov) en <http://www.clinicaltrials.gov> para utilizar una base de datos de ensayos clínicos en inglés. En la casilla de búsqueda, escriba Atazanavir AND HIV infections.

Atazanavir



Fabricantes

Atazanavir
Bristol - Myers Squibb Co
PO Box 4500
Princeton, NJ 08543-4500
(800) 321-1335

Reyataz
Bristol - Myers Squibb Co
PO Box 4500
Princeton, NJ 08543-4500
(800) 321-1335

Para más información

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este
- al Live Help: http://aidsinfo.nih.gov/live_help De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m., hora del este